

## digicom

# MONITOR CONTROLLER FOR LS9 LSM01

## 取扱説明書

**LSM01の特徴** 

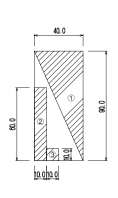
LSM01を使用することで、LS9のモニターレベルをコントロールできます。

#### ■フロントパネル

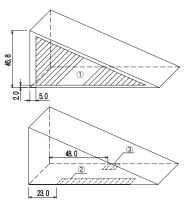


#### マグネットの貼り方(推奨)

#### ■マグネットシート 両面テープ側

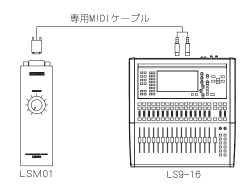


#### ■本体 マグネット貼付図



注:①・②のマグネットを装着してもガタツキがある場合は ③のマグネットも装着して下さい。

### 接続方法



\*MIDIコネクタ I NをLS9のOUT側、MIDIコネクタOUTをLS9のIN側へ挿して下さい。 LEDランプが点灯したら使用可能です。

#### 推奨設置例



#### 仕 様

入力/出力 : D-SUB9pin

パワーLED : 青 伝送規格 : MIDI

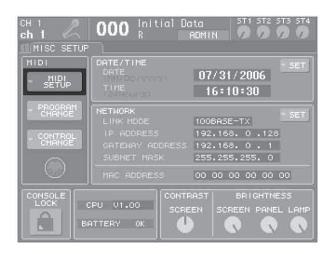
付属品 : 専用MIDIケーブル (50cm) 最大外形寸法(mm): W37.0×D120.9×H45.8

重 量 : 150 g

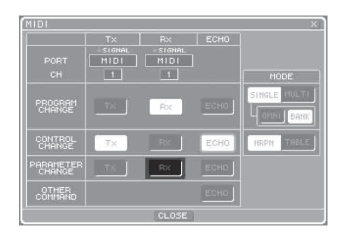
塗 装 : 黒·焼付塗装

対応ミキサー : LS9-16, LS9-32

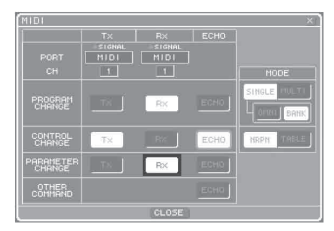
 LS9のDISPLAY ACCESSセクションの [SETUP] キーを繰り返し押して、SETUP画面の MISC SETUP画面を表示し、MIDI SETUP ポップアップボタンにカーソルを合わせ [ENTER] キーを 押します。



2. MIDI SETUPポップアップウィンドウが表示されます。



3. PARAMETER CHANGEのRXポップアップボタンにカーソルを合わせ [ENTER] キーを押し、ONにします。以上でLS9の設定は完了です。



#### ■動作しない場合は・・・

ケーブルの接続方法が誤っている場合があるので確認してください。 コネクターがしっかり差し込まれているかを確認して下さい。 LS9の設定を確認してください。

#### ■商品に関する注意事項・・・

持ち運びする際、移動時に強い衝撃を与えないで下さい。 水のかかる場所や直射日光が当たる場所での長時間の使用は避けて下さい。 海浜部、漁鬼地帯など金属のさびやすい場所では本体や取付金具の耐久性が低下する場合がありますのでご注意下さい。 万が一異音や異常、熟をおびた場合はすぐに使用を中止し電源を切り、メーカーまでご連絡下さい。

#### ■保障に関して・・・

本機にはシリアル番号で製造、出荷年月日が管理されておりますので、保証書は添付されておりません。 万が一、故障した場合は製造日より1年間は無償で修理いたします。

※使用方法の誤りにおける破損・故障に関しましては有償となります。また、不適切な使用や改造による故障や怪我は補償いたしかねますのでごろ承ください。

#### ■損害に対する責任・・・

この商品の使用、または使用不能によりお客様に生じた損害については、当社は一切その責任を負わないものとします。また如何なる場合でも当社が負担する損害賠償額は、お客様がお支払いになった商品の代価相当額をもってその上限とします。

#### お問い合わせ

#### 有限会社デジコム

〒454-0012 愛知県名古屋市中川区尾頭橋3-11-15 1F TEL:052-324-8385 FAX:052-324-8386

E-Mail: info@e-digicom.co.jp http://e-digicom.co.jp/